Claim   Date																				10/					03954/									
70	F	Т	_	T-			Jate	<del></del>	1.	<del>'                                    </del>	· ·	1	CI	aim	<u>.</u>			U	ate				,	. 10	Dialm		•		. –	Date	. <b>.</b>	•		•
•	1	Orlohai		Ŀ	-			1.	1	1-1	٠.	ļ		1 = 1	T		$\neg$	T	77			7	<del>- </del> -	F		71		٦.	•		_			•
	Final	15	7			- 1	. [	.		1		ŀ	1 =	Original	.	. [	1	1	1 1	· [	-	-	1		Original	-	-		7. 1	-	-+			
. /	14				1	-  -	[	1	l .	11			Fluai	IŽI		-	-	1	П	- 1	1	4		1 6	司事	1 1			- 1	Ţ.		- 1	.	
	1					7		1					F	51		— ÷	-	<del> </del>			- -	1_	]:	ď	Ō	L.	_	$\perp$				·	-1	
		2	1					+	<del>[-</del> -				<u> </u>	_	_L		1				- 1 '		7	Г	101			$\cdot$		7	7		-+	+
		3												52	1					1.		7	7	1	102		7		+	-	+			- -
	-				_ _			اا			- 1	_		53		7-	1		_	1	- -	┪—	-		103		-	-		- -	- -	-		
•		4				1	1.							54	- -		1-			- -		-	1		.1	_		_ _	_ _			- 1		
		5	DI	-1	$\top$	7	1		-					55		- -				- -	-	1_	ŀ	1:	104		1			. [		7	-	- -
	17	8		7	7	1	1-1		-		$\dashv$	- {			٠ŀ		<b>.</b>					Ľ	1	ŀ	105	- 1			$\top$	7	7	1	-	+
مايال دستان به	0	7	5			<del> </del>	1-1		_		_			56						-					106		7	7	1	1	+		- -	- -
	-	8	-			1			1		7	```		57	1		-	277-4-1							107	-	7				4		- -:	
		-+		-	1.						1		18	8	7	T	1	7	_	1-	1-1	$\vdash \vdash$	•		108	. ·	+-	4_	4	+-	Ļ		L	L
f *		인			1	1 1			$\top$	Ţ.	7	· F	1	9	1-	1-1	-+	$\dashv$		+-				$\overline{}$		=	4_	1_	1_		L	_1		Ī
	4	0	וכ	$I^{-}$				7	7	1-	1	上	6		┪	<del>  -  </del>				-					109			L	1	1	Γ	T	7	1
1	QI	1	)				_	-	+		1	┢	16		<del> </del> —		_ <u> </u> -		4_	1_			- L		10	.1		1	T	1		1	+-	┢
1	1	2	1	+-	1-1	-	<del>: </del> -			-	1	Ŀ		. 1	<u>!</u>			<u>.                                      </u>	Ŀ	1. 1		١.	- [	1	11	T	1.	1.	1	<del>                                     </del>	<del> </del>	+-	+-1	├
ŀ	1		+	+	1-1	-+			- -	1	1	L	6:				$\cdot \int_{\cdot}^{\cdot}$	1-	٦.		7	$\exists$	ı		12	1	1-	1-	<del>  -</del>	1-		<del> </del>	1-1	<u> </u>
it		_	<del>: -</del>	<del> </del>	$\sqcup$		_ _		1	Li		į –	6:	3			1	7-	1	1	+	$\dashv$	ŀ		13	-	-	-	-	┦		<u> </u>	$\sqcup$	
'  -	14	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	4_	1_			_	_]	7.	$\Gamma$			64				- -	<del> -</del>	1-	1-1	- -	$\dashv$	ŀ	_		<del> </del>			<b> </b>	$\vdash \vdash$		_	Ŀſ	7
	.15		1	$\prod_{i=1}^{n}$	ŀΤ	T	T	-	7				65		-			┨	1-	┝╼╁	- -	٦.	1		14						·		$\Box$	$\dashv$
	7 16	Þ.	T		1	7	+	1-	1	1-1		-	66		-+		┧-	+-		<u> </u>		_	L		15		_1	_7	7		一	$\neg$	-	$\dashv$
. F	17		7		-			+	1-	H		-		╂╾╃	4	4.	4_	1_		$\perp$	L	J	- 1	11	6	17	$\neg$	7	7	7	7		+	4
- 1	18	t-	1	H				-	-	┝╌╟	•	-	67	$\sqcup$	_ .	$\perp$	_		$oxed{L}$		F	7.	Γ	11	7		7	7	7	-	+		<del>-</del>  -	
<b>I</b> -	19	-	1-1	H	- -		<del>- </del>	4_				_	68				1			7	T	7	1	111		-1	+	+	-+	-	4			_
							1	L					69		7	7	7				1-	1.	-	11			-		4	-	4	-4		
	20		l · I	- 1		1	1			7			70		7	<del> </del>	1		-	- -		1	-	_	4-4	-4	1		1	$\perp$	1	_ [		7
	21					1-	1-		-	-		Н	77				1-1	-			1	1	Ŀ	120		_}	-	-1	-1	-1	T	$\Box$	7	7
	22			7	- -	1-	1-	H	4	$\dashv$				-	4	4_		_		1		ŀ		12	$\Pi$		7	7	7	7	+	+	+-	┥.
. 1	23	٦,	-	┷╂		1-		-			- 1		72	_ _	1_	Ŀ		_1	_1_	1		1		122		7	+	+	+	+	┿	+	┥-	╣
` <b> </b> -	24	-1	<del>-</del>	-1-	- -	1_	I-I	-	4		ı		73	$\bot$	1:	1			T	1.00		i	F .	123			+	+-	+-	+-	╁	4	4	1
<u> </u>		-		4		1_	النا		1		·L		74		T	15-		7	1	7.	11			124	-	+	+-	-	+	4	1	4	┦—	1.
<b>-</b>	25	4	4	-	1_	<u> </u>	$\square$	1		- ]	Π	$\neg$	75	7.	7-	1-1	-1	+	:}-	1				_		-	-{-	1:	4	4_	丄	<u> </u>	Ŀ	J·.
	26	1					17	$\neg$	T	7	F	7	6	1	1	1-1	一		+-	1-1	⊣		-	125		<del>- </del> -	4_	4_	丄	1_	L	上	]_ ]	1
	27	$\perp$			T			$\neg$	7	7	r		7	┪-	1-	H	∸-;-	+	- -	11				126	-	4_	丄	<u> </u>	_	丄	L	r	17	
	28	7	Τ.	7	1			+	╁	1	H		8	- -	1	$\vdash$		4-	4.	-	$\dashv$	- 1		127	<u>.   .</u>		-	L	1		Г	T		1
• [7	29	7	7	1-	1-1	-		-1-	+-	-	ŀ	7		┦	-	-		1	4_	Ш		- 1		128			Γ	П	Г			1	М	
	30	1		┪╌	1-1	-		-	-	4	L			4:_					<u> </u>	LI			. 1	29						H			$\vdash$	9
	31	+-	-1-	┥—		-		4	4	1	Ŀ	8		1		[				П	7	ı	H	30	1	1	-		<del>  -                                    </del>	1-1		H	-	
	82 ·	4-		4_	$\sqcup$					J	L	8	1			T		7			٦.	. t		31	+-	1	-	-	<u> </u>	$\vdash$	-		$\mathbf{H}$	
		1	-	_	$\cdot$			-		1.		8	2	7			7	1		-	$\dashv$	. 1		32	┪-	1		-	$\vdash$	⊢		<u> </u>		
1-13	33	L					T	1	Τ	1	Г	88				-1-	1-	1-	1-1		$\dashv$	1	- 1	<u> </u>	4_	-	-	_			_			
	4		7			7	7	1-	1		H	84	_	7-1	-		+-	┨—	┨╌┨		-		_[1	33 94	1.	Ш								
8	5		7	$\Box$		7.	4-		<b> </b> -		⊢	85			-1		1				4				$\perp$								7.	-
18	6 = '	Ξ		7	7E -	= =	= =			برعفت	-			$\square$	٠.	1		=-				L	113				П	T	$\Box$					
3		-	1-	$\vdash$		- -	4-	1_			÷.,	86										:   T	18	16				7	┪	7	-17	7	-	. " .
3			-	-	- -	4	4_					87			1				T	T	1		13	7	1-1	-	十	$\dashv$	十	-	+	+	<b>-</b>	
										~		88		T	T	T				1	1		13		1-1		+				┽			
35					$\cdot$		7.5	K.	$\overline{\cdot}$	·[		89		-1-	7	7-	1		-		1	-			1-1	-	4		4	<u> -</u>	4	_}	4	
40	1 1	*	1	$\top$	7	7-	7-	14	オ	.		80			- <del> </del> -	+-	1-1			- -	4	<u> </u>	18	_			٦.		⅃.	丄	丄	丄		i
41		•	-	-	- -	┪—	1-			ŀ	_		$\rightarrow$	- -	┵	<del> </del>		_			J·	L	14	١.	1 1	- 1	- [	T		7	Т	T	7	•
		-			4_	<del> </del>	1_	Ш	_	L		•			1	1.	اندا	. [	П	1	1	. [	14	7.		7	7	+	十	1	╈	十	1	:
42	-	4	-4	-1-		1_		ൎᆜ.		- I	{_{1}}	92	. 7		T	1			7	7-	1		142		1-1		╅╸	+-	╌	- -	╬	┽-	┨・	:
			_1:					1.	7	· Г	7	63	7	7	1		-	-	+	1-	1.	<u> </u>			┝┵		4.	- -	4	- -	4	4-	4	1
44		. ]	T	7	7-	1		- 1	7	h		94	-1-	1	<del> </del>	1	-	-	- -			F-	145		Ц.	_ _	1	Ŀ	丄		1_		ŀ	- 1
45		7	-12	1	┪—	1-	<del>                                     </del>		$\dashv$	⊢					╁		_			1_			144			-	1	ŀ	1	-	1.	1	1 .	3
46	<b>-</b>	+		4			┝╼┩		4.	<u> </u>		95	4	- -	4_	Ш			1	$\mathbf{L}$	ļ. ,		145		T	$\top$	1	T	T	7	1	T	1	9
		<b>-</b>		4	4		L		1	. <u>L</u>		36					T	T	T	П	•	_	146	-	+	1	1-	†	+	1-	<u>†</u>	†	١.	1
47		1						- 1	.]	$\cdot \Gamma$	8	7	T	$T^{-}$			7	7	7-	1-1	.		147	-1	<del>- </del> -	+-	-	1-	+-	+	ł–	+-	l '	
48		آل		T.			6	7	7		19		7	1	М	+	٦.	+	┥╌	╁┷┤	•			4		-	1—	Ŀ	<del> -</del>	4	<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		. 5
. 49	T	T	7	1.	1-1		<del>"</del> †	+	∜	-	9		+	1	┥		╌┟╌	+	1	$\vdash \vdash$	ļ	$\overline{}$	148		Ц_	1	_	ļ	L		<u> </u>		.:	j
50	_	†	+-	1-		-+		+-	┨	<del> </del>			+	1		-	4.	4_	4_4	Ш	1	_	148	┚		1.	L	·	13	LI		Ш		1
-1221	<del></del>	<del>-</del>		Щ.	لبل	_ــــ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	J	L	10	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			丄		_L	$\perp$	Ŀŀ	[	F	50	T	7	$\Box$								1
•	:									•		`.		•	• •	•					_													. 4

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)